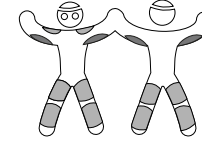




URBABIL

Bicicleta Elíptica UBX-725



Características

La bicicleta elíptica ofrece movimientos para caminar y correr sin infligir presión, ni en las articulaciones de las piernas ni en las caderas.

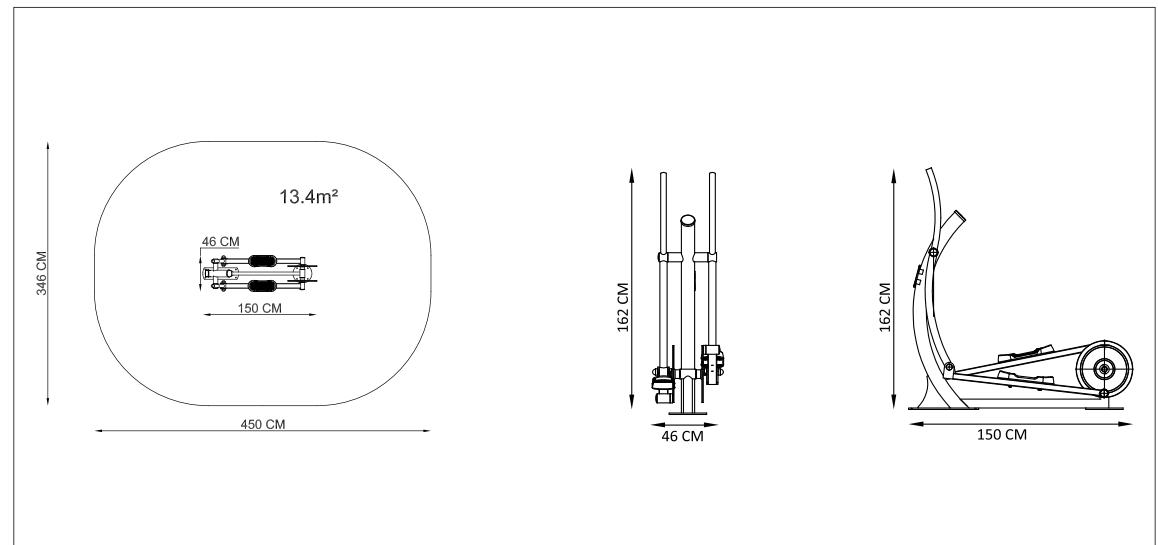
Adecuado para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

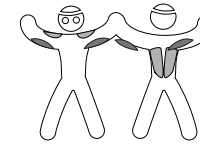
1.4 +
13.4m²
0.3m
1.5x0.46x1.62m
0.4m³
60kg
SB/SD





URBABIL

Rueda de hombro UBX-707D



Características

La rueda de hombro es ideal para ejercitar y aumentar la amplitud de movimiento de la articulación del hombro, fortalecer el músculo y mejorar la circulación.

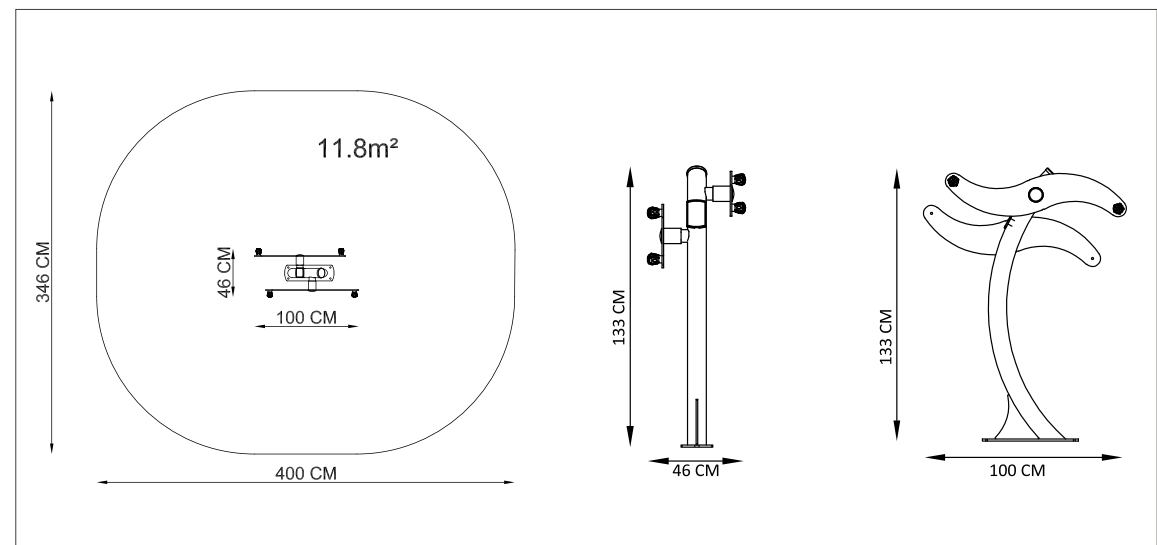
Adecuado para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

1.4 +
11.8m²
0m
1.00x0.46x1.33m
0.20m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Cartelería UBX-700A

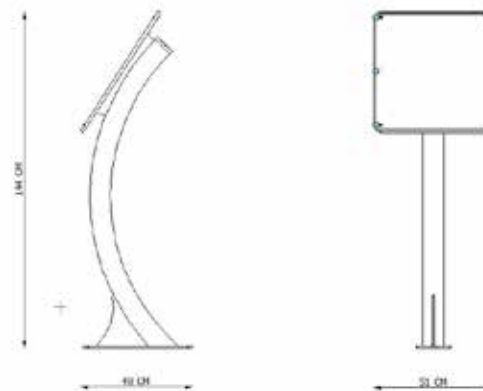


Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

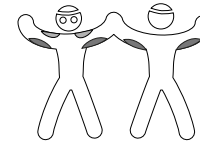
-
-
-
0.48x0.51x1.44m
0.2m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Zig Zag UBX-700B



Características

Con el Zig Zag se ejercita la movilidad de las extremidades superiores.

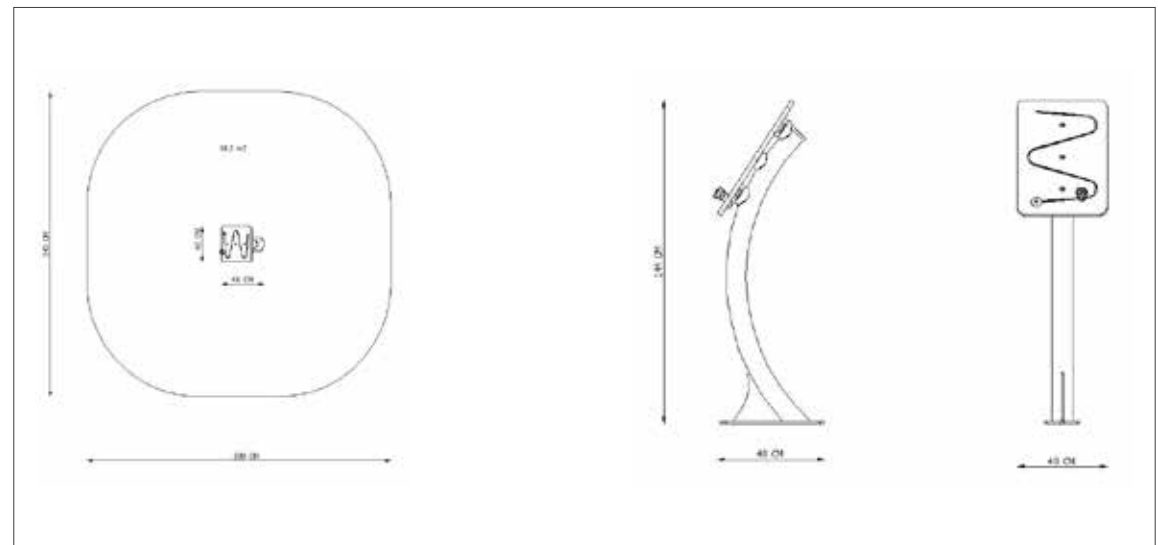
Adecuada para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

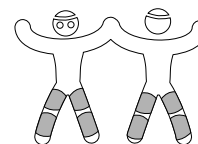
1.4 +
11m²
-
0.48x0.40x1.44m
0.20m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Prensa de piernas UBX-701B



Características

Con la prensa de piernas se trabajan principalmente los músculos de las piernas, sobre todo, los cuádriceps.

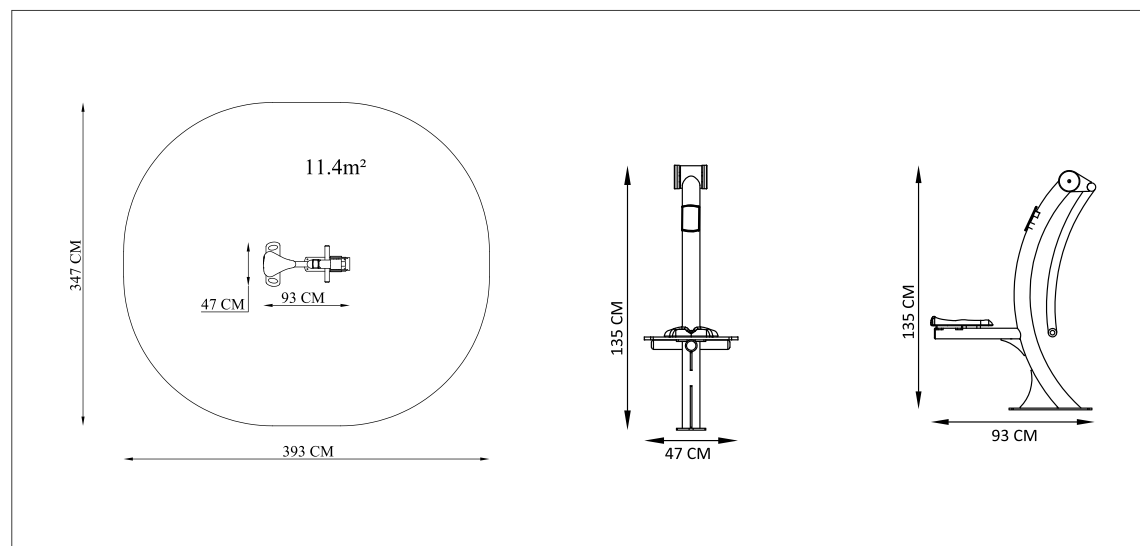
Adecuado para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

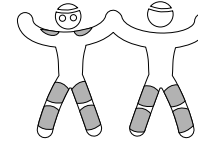
1.4 +
11.4m²
0.5m
0.93x0.47x1.35m
0.20m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Bicicleta de manos y pies UBX-708T



Características

La bicicleta de manos y pies es ideal para trabajar los hombros, los brazos y las piernas.

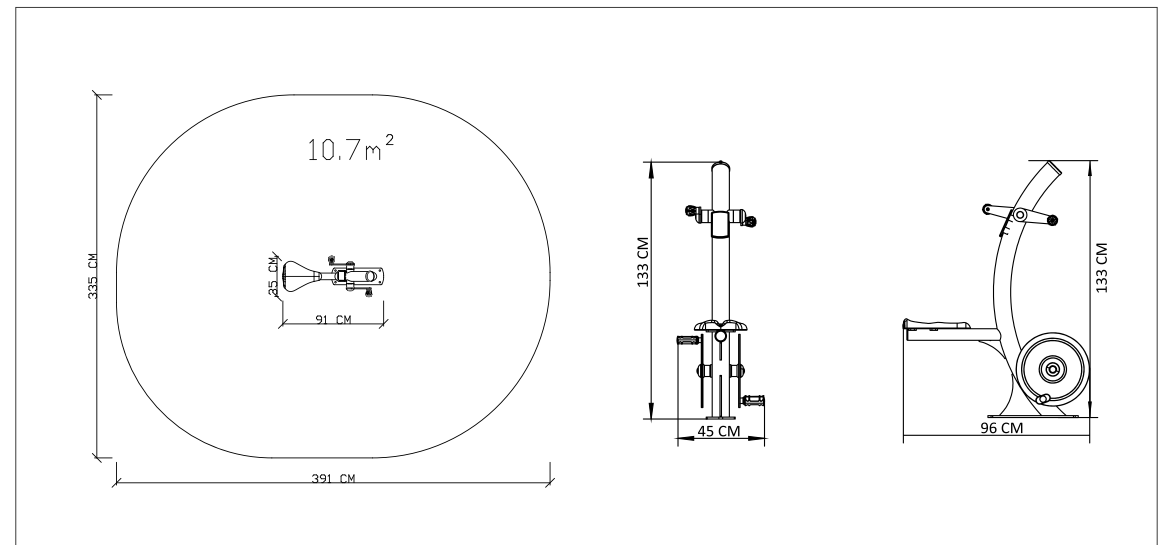
Adecuado para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

1.4 +
10.7m²
0.5m
0.96x0.45x1.33m
0.20m³
40kg
SB/SD



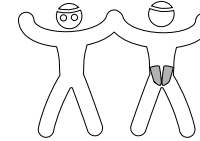


URBABIL

Cintura UBX-713T



itXaso



Características

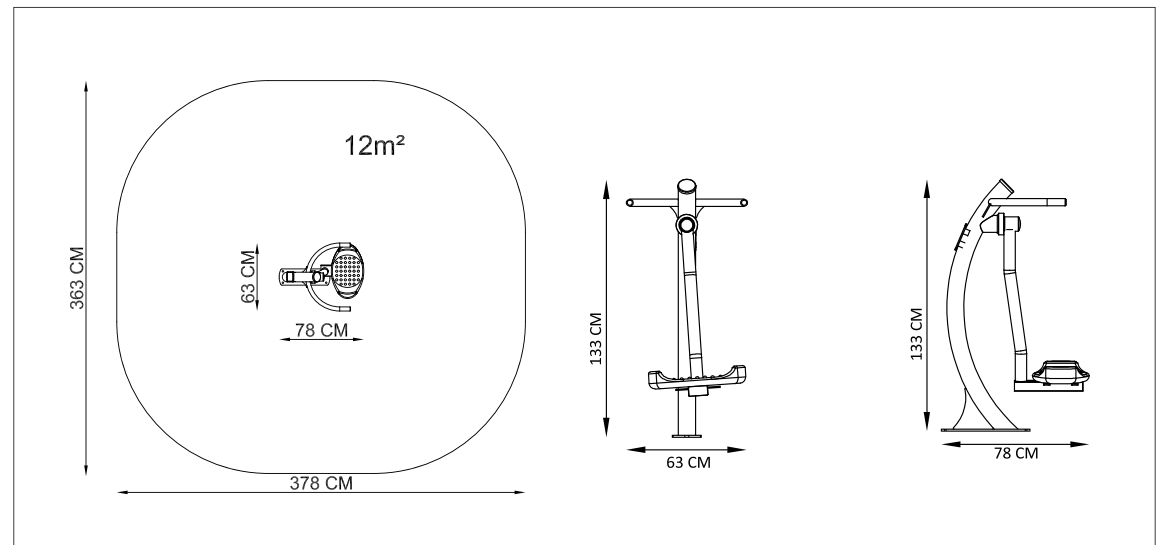
Cintura entrena los músculos de la cadera. Ayuda a la actividad de las articulaciones de la cadera y de la columna lumbar. También entrena la sensación de equilibrio y fortalece el abdomen y a los músculos de la espalda. Adecuado para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

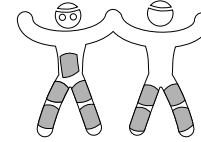
1.4 +
12m²
0.3m
0.78x0.63x1.33m
0.20m³
40kg
SB/SD





URBABIL

Step y Twister UBX-707T



Características

Twist favorece el desarrollo, movilidad, fortalecimiento y estiramiento de los músculos, tendones y articulaciones de la cintura, espalda y cadera. Step es ideal para quemar calorías y tonificar los músculos de piernas y glúteos.

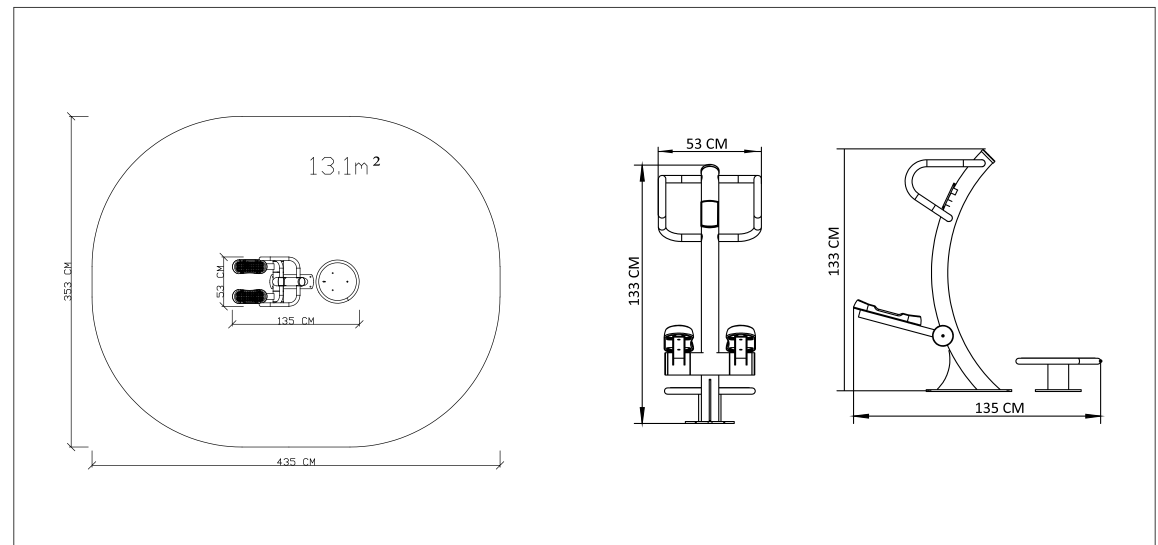
Adecuada para usuarios de más de 1,4 m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

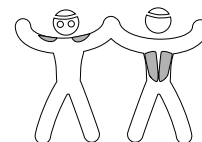
1.4 +
13.1m²
0.45m
1.35x0.53x1.33m
0.20m³
40kg
SB/SD





URBABIL

Prensa de hombro UBX-701T



Características

Con la prensa de Hombro se trabajan los músculos deltoides y los laterales del hombro. De forma secundaria, el tríceps y el trapecio.

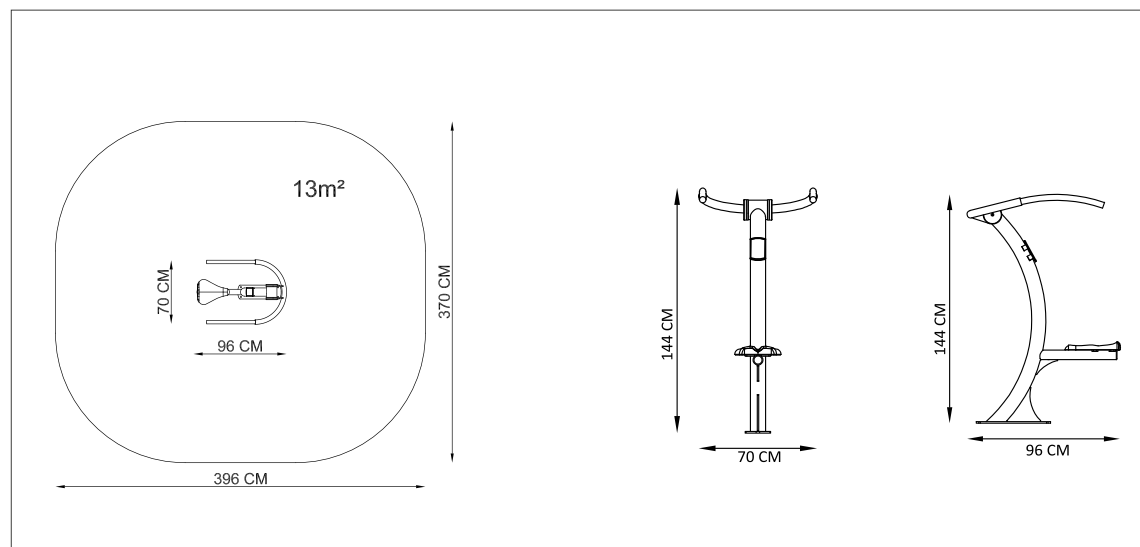
Adecuado para usuarios de mñas de 1,4m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

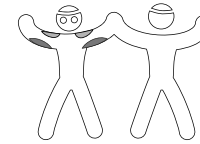
1.4 +
13m²
0.5m
0.96x0.70x1.44m
0.2m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Prensa de pecho UBX-704A



Características

La máquina de prensa de pecho es ideal para el desarrollo y la definición de los músculos del pecho. De forma secundaria, el deltoides y el tríceps.

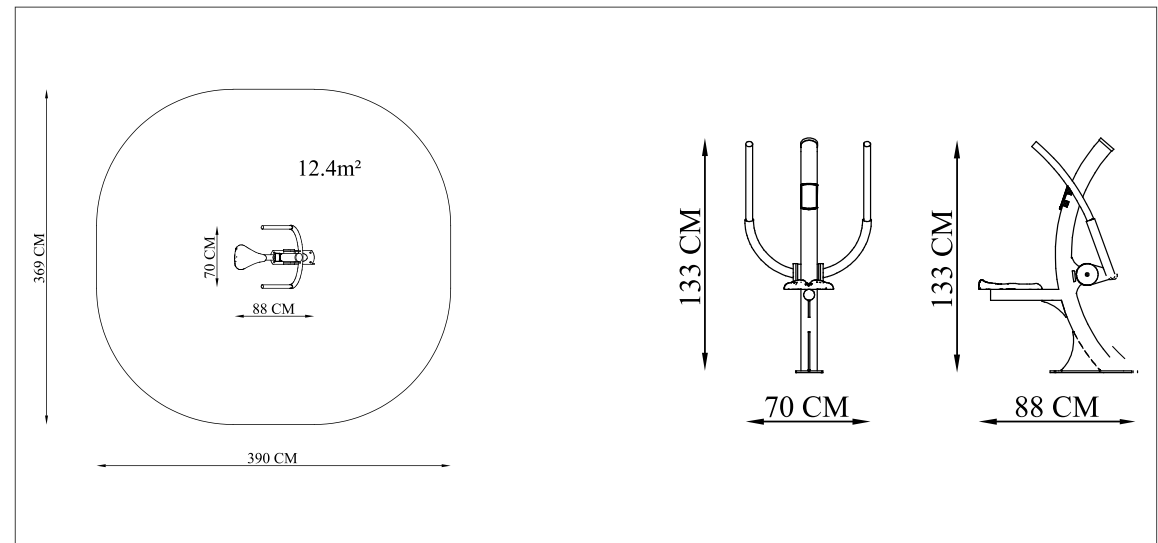
Adecuado para usuarios de mñas de 1,4m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

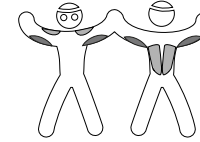
1.4 +
12.4m²
0.46m
0.88x0.70x1.33m
0.25m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Taichi y rueda de hombro UBX-707E



Características

El Taichi y rueda de Hombro es ideal para entrenar los músculos de la parte superior del cuerpo y aumentar la flexibilidad.

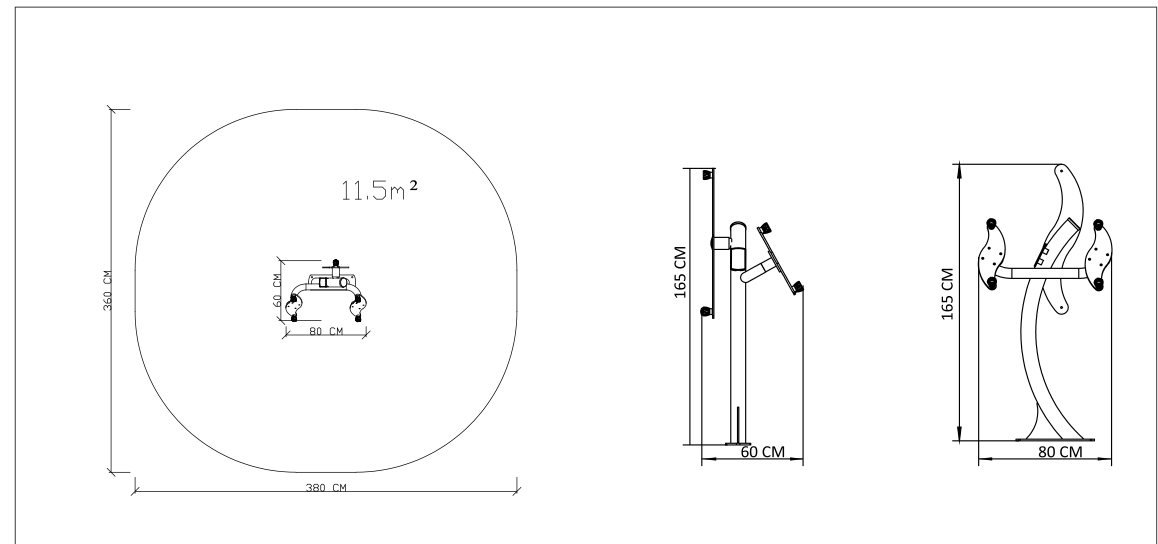
Adecuado para usuarios de más de 1,4m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

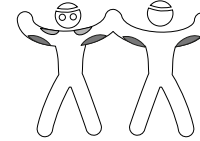
1.4 +
11.5m²
0m
0.8x0.6x1.65m
0.30m³
45kg
SB/SD





URBABIL

Prensa de pecho UBX-704A



Características

La máquina de prensa de pecho es ideal para el desarrollo y la definición de los músculos del pecho. De forma secundaria, el deltoides y el tríceps.

Adecuado para usuarios de más de 1,4m de altura bajo su propia responsabilidad.

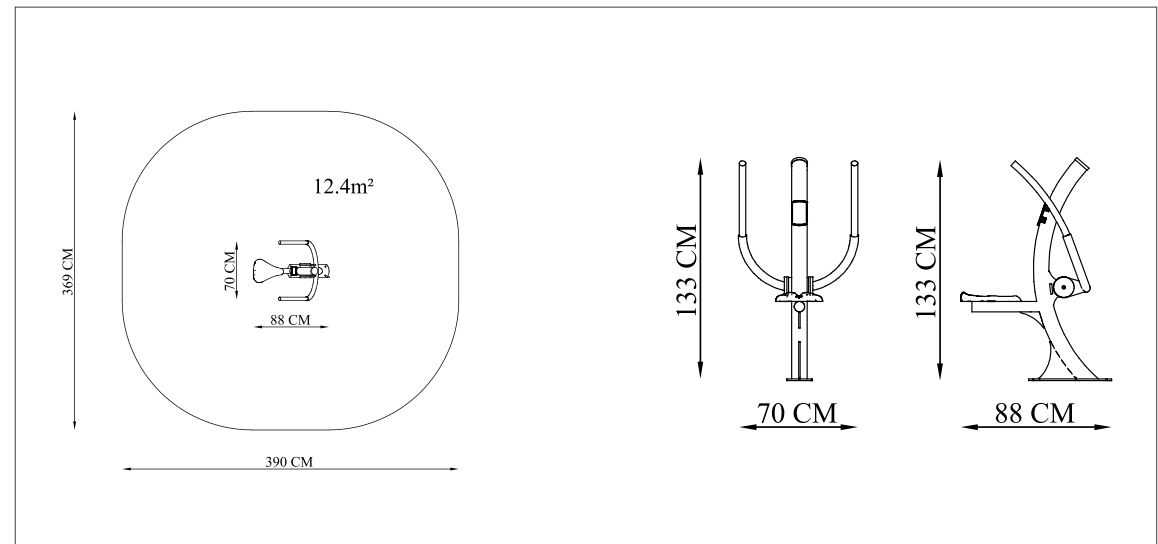


Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

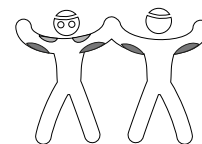
1.4 +
12.4m²
0.46m
0.88x0.7x1.33m
0.25m³
30kg
SB/SD





URBABIL

Tríceps UBX-704T



Características

La prensa de tríceps es ideal para el desarrollo y la definición de los músculos del pecho y tríceps.

Adecuado para usuarios de más de 1,4m de altura bajo su propia responsabilidad.

Rango de Resistencia

Resistencia Interna de Teflón

Grupo de Usuarios
Área de seguridad
Altura de Caída
Tamaño del Equipo
Cimentación
Peso
Instalación

1.4 +
12.7m²
0.5m
0.95x0.7x1.33m
0.20m³
30kg
SB/SD

